10/552874

JC20 Rec'd PCT/PTO 1 2 OCT 2005

PCT/EP2005/001461

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

bawc:patforms stur41.do4

PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt	t PCT/ISA/220 sowie, soweit							
FÜ/fr	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum							
DOM / EDO OCE / 001461	(Tag/Monat/Jahr) (Tag/Monat/Jahr) 14/02/2005 12/02/2004									
PCT/EP2005/001461	14/02/2									
Anmelder										
ODDI TROUBLIO GEORGI CHOT										
ORTLINGHAUS-WERKE GMBH										
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen nternationalen Büro übermi	Recherchenbehörde ttelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 3 Blätter.										
			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts										
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 	rnationale Recherche auf d gereicht wurde, sofern unter	er Grundlage der inte diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.							
Die internationale F internationalen Ann	Recherche ist auf der Grund neldung (Regel 23.1 b)) dur	lage einer bei der Be chgeführt worden.	ehörde eingereichten Übersetzung der							
b. Hinsichtlich der in der intern	nationalen Anmeldung offen	barten Nucleotid- u	ind/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.							
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherc	:hierbar erwiesen (s	siehe Feld II).							
3. Mangelnde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe Feld	i III).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	n dung									
X wird der vom Anmelder ein		gt.								
wurde der Wortlaut von dei	r Behörde wie folgt festgese	tzt:								
			•							
			•							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
<u> </u>	ngereichte Wortlaut genehm		Jacquing von der Rehörde festgesetzt							
wurde der Wortlaut nach R Der Anmelder kann der Be Recherchenberichts eine S	ehörde innerhalb eines Mona	ii. IV angegebenen F ats nach dem Datum	Fassung von der Behörde festgesetzt. I der Absendung dieses internationalen							
6. Hinsichtlich der Zeichnungen										
a. ist folgende Abbildung der Zeichn	ungen mit der Zusammenfa	assung zu veröffentlic	chen: Abb. Nr. <u>1</u>							
X wie vom Anmelder										
			Abbildung vorgeschlagen hat.							
	rde ausgewählt, weil diese A		ing besser kennzeichnet.							
b. wird keine der Abbildunge	n mit der Zusammenfassun	g verottentlicht.								

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001461

A. KLASSIF IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16D25/0638 F16D27/00							
Nach der Inte	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassil	fikation und der IPK						
	RCHIERTE GEBIETE							
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole F16D)						
Dochorchior	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowe	eit diese unter die recherchierten Gebiete fa	allen					
Hecherchen	te abei ment zum mindestpruiston generende verenentiiendiigen, een							
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Nar	me der Datenbank und evtl. verwendete Si	uchbegriffe)					
EPO-Internal								
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe o	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.					
Α	US 3 403 763 A (HILPERT CONRAD R E 1. Oktober 1968 (1968-10-01) das ganze Dokument	T AL)	1					
Α	FR 2 780 464 A (VALEO) 31. Dezember 1999 (1999-12-31) Seite 19, Zeile 27 - Zeile 31; Abb	oildungen	1					
A	US 4 664 242 A (DOWNS ET AL) 12. Mai 1987 (1987-05-12) Spalte 3, Zeile 25 - Zeile 63; Abb	oildung 1	1					
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie						
entra Besonder A' Veröffe aber r E' älteres Anme L' Veröffe schein ander soll od ausge 'O' Veröffe eine E 'P' Veröffe dem b	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen eldedatum veröffentlicht worden ist entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie eführt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht entlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Beder kann allein aufgrund dieser Veröffentlicherischer Tätigkeit beruhend betra 'Y' Veröffentlichung von besonderer Beder kann nicht als auf erfinderischer Tätigle werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselber Absendedatum des internationalen Re	r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindung keit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist naheliegend ist					
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 24. März 2005		05/04/2005						
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter						
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Van Overbeeke, J						

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/001461

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung	1	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3403763	Α	01-10-1968	BE 709372 A DE 1675247 B1 FR 1550939 A GB 1179516 A	1675247 B1 1550939 A	16-05-1968 04-03-1971 20-12-1968 28-01-1970
FR 2780464	Α	31-12-1999	FR DE EP WO	2780464 A1 19981375 T0 1003982 A1 9967546 A1	31-12-1999 21-06-2001 31-05-2000 29-12-1999
US 4664242	Α	12-05-1987	KEINE		